

TRAITL - COOPERATION EN MATIE 'S DE BREVETS

Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL

PCT

NOTIFICATION D'ELECTION

(règle 61.2 du PCT)

lectinate	iro.		

Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Date d'expédition (jour/mois/année) 13 avril 2000 (13.04.00)	en sa qualité d'office élu
Demande internationale no	Référence du dossier du déposant ou du mandataire
PCT/FR99/02083	100031 WO
Date du dépôt international (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année)
02 septembre 1999 (02.09.99)	04 septembre 1998 (04.09.98)
Déposant	
KOWALSKI, Jacek etc	And the second s

1.	L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite:
	dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le:
	06 mars 2000 (06.03.00)
	dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le:
2.	L'élection X a été faite
	n'a pas été faite
	avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b).
	•

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse Fonctionnaire autorisé

Diana Nissen

no de téléphone: (41-22) 338.83.38

PCT

REC'D 2 6 JUN 2000

WIPO

PCT

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

5///		in dividence and all dis			
mandataire 100031 W		sier du déposant ou du	POUR SUITE A DOI	voir la notifi NNER préliminaire	ication de transmission du rapport d'examen e international (formulaire PCT/IPEA/416)
Demande int	ernati	onale n°	Date du dépot internations	al (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année)
PCT/FR99	9/020	083	02/09/1999		04/09/1998
Classification G06K7/00		nationale des brevets (CIB)	ou à la fois classification na	tionale et CIB	
Déposant					
INSIDE TI	ECH	NOLOGIES et al.			
1. Le prés interna	sent tiona	rapport d'examen prélim al, est transmis au dépos	inaire international, étab ant conformément à l'art	li par l'administarati icle 36.	on chargée de l'examen préliminaire
2. Ce RA	PPO	RT comprend 4 feuilles,	y compris la présente fe	uille de couverture.	
éte l'a ad	é mo dmin Iminis	difiées et qui servent de	base au présent rapport amen préliminaire intern	ou de feuilles cont	es revendications ou des dessins qui ont enant des rectifications faites auprès de 70.16 et l'instruction 607 des Instructions
3. Le pré		rapport contient des ind	ications relatives aux po	ints suivants:	
11		Priorité			
111		Absence de formulation d'application industrielle	n d'opinion quant à la no e	uveauté, l'activité in	ventive et la possibilité
١٧		Absence d'unité de l'inv			
V	×	Déclaration motivée se d'application industrielle	lon l'article 35(2) quant à e; citations et explication	la nouveauté, l'act s à l'appui de cette	ivité inventive et la possibilité déclaration
VI VI		Certains documents cit			
VII		Irrégularités dans la de			
VIII		Observations relatives	à la demande internation	nale	
Date de pré international		tion de la demande d'exame	en préliminaire	Date d'achèvement d	du présent rapport
06/03/200	00			21.06.2000	
Nom et adre	esse p élimin	oostale de l'administration cl aire international:	hargée de	Fonctionnaire autoris	See
	D-86	ce européen des brevets 0298 Munich +49 89 2399 - 0 Tx: 52365	6 epmu d	Koegler, L	(in the state of t
		· ±49 89 2399 - 4465	,	Nº do tálánhana ±40	90 2200 2785

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n° PCT/FR99/02083

I. Base du rapport

1. Ce rapport a été rédigé sur la base des éléments ci-après (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications.) :

	Des	cription, pages:	
	1-19)	version initiale
	Rev	endications, N°:	
	1-14	Į.	version initiale
	Des	sins, feuilles:	
	1-2		version initiale
2.	Les	modifications ont e	entrainé l'annulation :
		de la description,	pages:
		des revendications	s, n ^{os} :
		des dessins,	feuilles :
3.		Le présent rappor comme allant au- (règle 70.2(c)) :	t a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après

4. Observations complémentaires, le cas échéant :



Demande internationale n° PCT/FR99/02083

- V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- 1. Déclaration

Nouveauté

Oui: Revendications 1-14

Non: Revendications

Activité inventive

Oui: Revendications 1-14

Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui : Revendications 1-14

Non: Revendications

2. Citations et explications

voir feuille séparée

PRELIMINAIRE INTERNATIONAL - FEUILLE SEPAREE

Concernant le point V

Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence au document suivant: 1.

D1: WO 97 46964 A (INDALA CORP) 11 décembre 1997 (1997-12-11)

Le document D1 représente l'art antérieur le plus proche. Selon D1 un lecteur de 2. carte à puce comprend un multiplexeur qui connecte ou une tête de lecteur à contact ou une tête de lecteur sans contacte à l'unité centrale du lecteur.

L'invention à pour but de faciliter la modification des lecteurs de cartes avec contacts.

Selon la revendication 1 une tête de lecture sans contacts est connectée directement (sans multiplexeur) au bus de communication du CPU du lecteur. La tête sans contact ne répond pas à une activation d'une carte avec contacts de la part du lecteur, mais doit être activée par une commande spécifique reçue de l'unité centrale. En conséquence, la tète sans contact peut être ajoutée facilement à un lecteur conventionnel pour des cartes avec contacts, une telle modification nécessitant que de modifications du logiciel dans le lecteur. La revendication indépendante 10 concerne la tête de lecture en soi.

L'art antérieur ne suggère pas une tête de lecture qui est activée par une commande spécifique. Les revendications indépendantes 1 et 10 satisfont donc aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

Les revendications 1-9 et 11-14 dépendent des revendications 1 et 10 et satisfont donc également, en tant que telles, aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou	POUR SUITE voir la notification de trans (formulaire PCT/ISA/220)	mission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après
du mandataire 100031 W0	A DONNER	
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR 99/02083	02/09/1999	04/09/1998
	02/07/1777	0.,0,,2,,0
Déposant		
 INSIDE TECHNOLOGIES et al		
INSTRE LECHNOLOGIES et al	•	
Le présent rapport de recherche internati	onale, établi par l'administration chargée de la r le copie en est transmise au Bureau internation	recherche internationale, est transmis au al.
asposant comormement a rando 10. On		÷
Ce rapport de recherche internationale co		
X II est aussi accompagné	d'une copie de chaque document relatif à l'état	de la technique qui y est cité.
Base du rapport		hace de la demande internationale dans la
a. En ce qui concerne la langue, la langue dans laquelle elle a été de	recherche internationale a été effectuée sur la éposée, sauf indication contraire donnée sous le	e même point.
_		de la demande internationale remise à l'administration.
-		
b. En ce qui concerne les séquenc	es de nucléotides ou d'acides aminés divulg	uées dans la demande internationale (le cas échéant),
	effectuée sur la base du listage des séquences e internationale, sous forme écrite.	,
l ——	de internationale, sous forme déchiffrable par or	dinateur.
	administration, sous forme écrite.	
	administration, sous forme déchiffrable par ordin	nateur.
l a déclaration, selon lag		it et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
l a déclaration, selon lag		déchiffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. Il a été estimé que cert	aines revendications ne pouvaient pas faire	l'objet d'une recherche (voir le cadre l).
	le l'invention (voir le cadre II).	
Jo ii ya abaciloo a dilite e		
4. En ce qui concerne le titre,		
,	qu'il a été remis par le déposant.	
, —	l'administration et a la teneur suivante:	
	•	•
5. En ce qui concerne l'abrégé,	autil a 444 ramia nor la 442 const	•
	qu'il a été remis par le déposant	formément à la règle 38.2h). Le dénosant neut
le texte (reproduit dans présenter des observation de recherche internation		compter de la date d'expédition du présent rapport
6. La figure des dessins à publier ave		1
X suggérée par le déposa	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Aucune des figures
\ 	n'a pas suggéré de figure.	n'est à publier.
parce que cette figure c	aractérise mieux l'invention.	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



Demande Internationale No

A. CLA	SSEME	NT DE	L'OBJET	DE LA	DEMANDE
CIB	7	G06K	7/00		

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G06K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Α	WO 97 46964 A (INDALA CORP) 11 décembre 1997 (1997-12-11) page 11, ligne 17 -page 12, ligne 24; figures 7,10	1
Α	US 5 799 171 A (KONDOU YOUKO) 25 août 1998 (1998-08-25) abrégé; revendication 5	1,3,9,10
A	FR 2 701 133 A (GEMPLUS CARD INT) 5 août 1994 (1994-08-05) abrégé page 5, ligne 12 -page 6, ligne 24 page 8, ligne 20 - ligne 27 -/	1

X Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets so	ent indiqués en annexe
"A" docum consi: "E" docum ou ap "L" docum priorit autre "O" docum une e	s spéciales de documents cités: ent définissant l'état général de la technique, non déré comme particulièrement pertinent ent antérieur, mais publié à la date de dépôt international rès cette date ent pouvant jeter un doute sur une revendication de é ou cité pour déterminer la date de publication d'une citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) ent se référant à une divulgation orale, à un usage, à exposition ou tous autres moyens ent publié avant la date de dépôt international, mais rieurement à la date de priorité revendiquée	"T" document ultérieur publié après la date de dép date de priorité et n'appartenenant pas à l'éte technique pertinent, mais cité pour comprend ou la théorie constituant la base de l'inventior "X" document particulièrement pertinent; l'inven tic être considérée comme nouvelle ou comme i inventive par rapport au document considéré "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tic ne peut être considérée comme impliquant ui lorsque le document est associé à un ou plus documents de même nature, cette combinais pour une personne du métier "&" document qui fait partie de la même famille de	at de la fire le principe no revendiquée ne peut impliquant une activité isolément no revendiquée ne activité inventive sieurs autres son étant évidente
Date à laq	uelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de reche	erche internationale
. 2	29 novembre 1999	10/12/1999	
Nom et adr	esse postale de l'administration chargée de la recherche internationa	le Fonctionnaire autorisé	
	Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Lindholm, A-M	

2

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No

atégorle °	DCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec,le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents	no. des revendications visées
	FR 2 752 076 A (INSIDE TECHN. SOCIETE ANONYM) 6 février 1998 (1998-02-06) page 1, ligne 19 -page 2, ligne 22 page 3, ligne 30 -page 4, ligne 3	10

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

	Info	mation on patent family memb	ers		T/FR	99/02083
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO 9746964	Α	11-12-1997	AU	3151297	A	05-01-1998
US 5799171	Α	25-08-1998	JP EP	8315090 0744708		29-11-1996 27-11-1996
FR 2701133	Α .	05-08-1994	DE DE EP ES WO JP SG US	69411889 69411889 0682792 2118382 9418628 8502846 48123 5651116	T A T A T A	27-08-1998 14-01-1999 22-11-1995 16-09-1998 18-08-1994 26-03-1996 17-04-1998 22-07-1997
FR 2752076	Α	06-02-1998	AU CN	3624497 1227646		25-02-1998 01-09-1999

EΡ

WO

0917684 A

9806057 A

International Application No

26-05-1999

12-02-1998